

**企業局 令和2年度当初予算のポイント**

照会先

企業局経営総務室  
経営企画担当  
019-629-6389

**[基本的な考え方]**

新しい長期経営方針（R2～11年度）及び第1期中期経営計画（R2～5年度）の初年度として、電気事業では、新たな売電契約がスタートし、築川発電所の建設を進めるとともに、再開発事業に本格的に取り組んでいきます。また、工業用水道事業では、良質な工業用水の安定供給を継続するとともに、新たな水需要に対応するための新浄水場建設などに取り組んでいきます。

**電気事業 ～「運転年数100年」を実現するための基盤づくり、発電所の建設・再開発～**

（単位：百万円、税抜）

	R2	R1	増減
収 益	6,835	6,375	460
費 用	5,613	6,109	△496
純 利 益	1,222	266	956

**重点目標と要求のポイント**

（金額は税込）

**1 経営環境の変化に対応した安定経営**

- (1) 電力料収入 7,200 百万円
  - ・ 供給電力量 558,871 千 kWh
- (2) 発電所ごとの特性に応じた保守管理の検討
  - ・ ドローンを活用した鉄管内部点検等の実施（保守管理の効率化の検討）

**2 再生可能エネルギーの維持拡大**

- (1) 新規開発
  - ・ 築川発電所 804 百万円  
〔最大出力1,900kW、年間供給電力量 約11,000 千 kWh（一般家庭約3,300 世帯分）、R3 運転開始予定〕
- (2) 再開発  
 本局業務課内に発電所再開発推進担当を新たに設置。令和2年度は設計・工事発注業務を実施予定。
  - ・ 稲庭高原風力発電所 0 円 (R2～3 債務負担行為、1,327 百万円)  
〔最大出力1,980kW、年間供給電力量 約5,544 千 kWh（既設の35%増）、R3 運転開始予定〕
  - ・ 入畑発電所 0 円 (R2～7 債務負担行為、1,683 百万円)  
〔最大出力2,100kW、年間供給電力量 約9,839 千 kWh（既設の1.3%増）、R7 運転開始予定〕
  - ・ 胆沢第二発電所 0 円 (R2～8 債務負担行為、3,465 百万円)  
〔最大出力6,800kW、年間供給電力量 約29,222 千 kWh（既設の1.5%増）、R8 運転開始予定〕

**3 「運転年数100年」を実現するための基盤づくり**

- (1) 胆沢第二発電所（昭和32年10月運転開始）
  - ・ 水圧鉄管内面塗装補修工事[新規] 70 百万円
  - ・ 堰堤制水門扉塗装補修工事 10 百万円 など
- (2) 岩洞第一・岩洞第二発電所（昭和35年12月運転開始）
  - ・ 岩洞ダム共有施設改良工事負担金（東北農政局） 318 百万円
  - ・ 岩洞第二、逆川揚水所建屋耐震改修工事等 91 百万円 など
- (3) 施設総合管理所（昭和63年10月開設）
  - ・ 大型倉庫等建替工事[新規] 173 百万円
  - ・ 集中監視制御システム改修工事 62 百万円 など

#### 4 地域貢献

##### (1) いわて復興パワーによる震災復興・ふるさと振興への貢献

- 電力会社と連携した電気料金の割引支援 [ 割引率 6%(R2~3) ]  
従来の対象企業を継続して支援するほか、「いわて地球環境にやさしい事業所」、「いわて健康経営事業所」、「経営革新計画承認」、「いわて森の棟梁」、「いわて被害者支援センターへの賛助」を新たに認定・認証企業等として対象に追加し、さらなる活用促進を図る。
- 一般会計への繰出し 103 百万円

<input type="checkbox"/> 新しい三陸振興推進費【政策地域部】[新規]	20百万円
<input type="checkbox"/> いわて職業人材育成事業費補助【政策地域部】	5百万円
<input type="checkbox"/> 県民主体の健康度アップ支援事業【保健福祉部】	25百万円
<input type="checkbox"/> いわて新事業活動促進支援事業費補助【商工労働観光部】	25百万円
<input type="checkbox"/> 東京2020オリンピック・パラリンピック県産材利用促進事業【農林水産部】	3百万円
<input type="checkbox"/> ILC推進事業費（ILC受入準備推進事業）【ILC推進局】	25百万円

##### (2) 環境保全・クリーンエネルギー導入促進 77 百万円

- クリーンエネルギー導入支援事業 43 百万円

<input type="checkbox"/> 大規模災害に係る被災市町村への支援 10 百万円 [新規] (令和元年台風 19 号を対象に追加、補助率：9/10 以内)
<input type="checkbox"/> 市町村等が実施する太陽光発電を活用した街路灯設置等への支援 30 百万円 (補助率：震災復興 9/10 以内、他 3/4 以内)
<input type="checkbox"/> 平成 28 年台風 10 号災害に係る被災 3 市町村への特別支援 3 百万円 (補助率：定額)

- 一般会計への繰出し (8 事業) 27 百万円
- 植樹活動支援(15 か所、100 名程度) 4 百万円

### 工業用水道事業 ～ 良質な工業用水の安定供給、新たな水需要への対応 ～

(単位：百万円、税抜)

	R2	R1	増減
収 益	829	914	△85
費 用	825	909	△84
純 利 益	4	5	△1

#### 重点目標と要求のポイント

(金額は税込)

##### 1 安定的な事業運営

###### (1) 料金収入 861 百万円

- 基本契約水量 一般水 35,594 m<sup>3</sup>/日 ろ過水 15,900 m<sup>3</sup>/日
- 実使用水量 一般水 22,565 m<sup>3</sup>/日 ろ過水 9,035 m<sup>3</sup>/日

###### (2) 経営の効率化

- 水需要に応じた施設規模の検討など、効率的な経営の在り方を検討
- 修繕・改良等の工事内容精査と経費の平準化

##### 2 新たな水需要への対応（大手半導体企業新製造棟などへの対応）

- 建設費 3,052 百万円

##### 3 良質な工業用水の安定供給（老朽化対策・施設の強靱化）

###### (1) 第一北上工水（昭和 53 年給水開始）

- 汚泥脱水機更新工事[新規] 46 百万円 (R2~3 債務負担行為、447 百万円)
- 配水ポンプ補修工事[新規] 4 百万円

###### (2) 第二北上工水（昭和 56 年給水開始）

- 配水管更新工事[新規] 159 百万円
- 送水管更新工事 141 百万円